

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АБ71.В.00269/20

Серия **RU** № **0269148**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

#### Общество с ограниченной ответственностью «РусСертифик»

Адрес юридического лица: 127018, город Москва, улица Складочная, дом 1, строение 10, этаж 2, помещение I, комната 5, Россия  
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АБ71, дата регистрации 12.05.2016  
Телефон: +7(499) 270-48-74, +7(499) 270-48-73, адрес электронной почты: ruscertific@mail.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

#### Акционерное общество «Щербинский лифтостроительный завод»

Адрес юридического лица: 108851, город Москва, город Щербинка, улица Первомайская, дом 6, этаж 2, кабинет 201, Россия  
Адрес места осуществления деятельности: 108851, город Москва, город Щербинка, улица Первомайская, дом 6, Россия  
№ 1025007512474. Телефон: +7 (495) 739-67-02, +7 (495) 712-69-90, адрес электронной почты: lift@shlz.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

#### Акционерное общество «Щербинский лифтостроительный завод»

Адрес юридического лица: 108851, город Москва, город Щербинка, улица Первомайская, дом 6, этаж 2, кабинет 201, Россия  
Адрес места осуществления деятельности: 108851, город Москва, город Щербинка, улица Первомайская, дом 6, Россия

### ПРОДУКЦИЯ

Ловители плавного торможения, модель 404.03.04.000К для лифтов.  
Приложение № 1 бланк № 0773526.  
ГОСТ 33984.1-2016 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8431 31 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы сертификационных испытаний № 93-СИ-ТР-09/20 от 01.09.2020, № 94-СИ-ТР-09/20 от 02.09.2020, № 95-СИ-ТР-09/20 от 03.09.2020 испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «РусСертифик», аттестат аккредитации № RA.RU.21А397

Акт о результатах анализа состояния производства № 19-1-АП-06/20 от 03.06.2020

Техническая документация (описание, чертежи, рисунки).

Схема сертификации 1С.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 33984.1-2016 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов» в части применимых требований к ловителям плавного торможения. Срок хранения без переконсервации не более 21 месяца в закрытом помещении с естественной вентиляцией при температуре от -40°C до +40°C, относительной влажности до 98% при 25°C. Срок службы (назначенный) 12,5 лет. Периодичность проведения инспекционного контроля не реже одного раза в год. Выдан взамен № ЕАЭС RU C-RU.АБ71.В.00256/20 от 09.10.2020

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.12.2020 ПО 09.10.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



В.Я. Комиссаров  
(Ф.И.О.)

В.Н. Карпов  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ71.В.00269/20

Серия **RU** № **0773526**

Ловители плавного торможения, модель 404.03.04.000К для лифтов

Наименование	Характеристика		
Модель	404.03.04.000К		
Исполнения	05	06	07
Диапазон улавливаемых масс, кг	700-1100	950-1650	1350-2700
Максимальная скорость срабатывания, м/с	2,16		
Тип	Плавного торможения		
Применение	Кабина и противовес лифта		
Наличие или отсутствие смазки направляющих	Смазанные		
Состояние поверхности направляющих	Холоднотянутые/Механообработанные		
Тип направляющих	Таврового типа		
Допустимая толщина головки направляющей, мм	9/14/16		
Минимальная ширина зоны захвата, мм	22		

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



В.Я. Комиссаров

(ф.и.о.)

В.Н. Карпов

(ф.и.о.)